



ECLAIRMAG

# ASTRID 75 13W LED GENER.2 3000

Nos produits > Éclairage > Éclairage intérieur fonctionnel > Suspension industrie - Tertiaire > ASTRID 75 13W LED GENER.2 3000

<https://eclairmag.fr/gewiss-astrid-75-13w-led-gener-2-3000-101070795.html>

## Description courte

---

Marque : GEWISS

Fabricant : GEWISS

Référence :GEWS2801

ASTRID 75 - LED - 3000K - IP20 - CLASS II - BLANC



VISUEL INDISPONIBLE

## Description

---

ASTRID 75 - LED - 3000K - IP20 - CLASS II - BLANC

## Description

Astrid 75 LED est une gamme de réflecteurs décoratifs encastrés en aluminium moulé pour utilisation en intérieur.. Sur tous les modèles, la bague de finition peut être dirigée pour faciliter l'orientation du faisceau lumineux.. Disponible en blanc brillant, aluminium, or ou bronze.

# Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000	
Marque	GEWISS	
Ean13	8011564854338	
Référence fabricant	GW52801	
Caractéristiques produit	adapté à un montage encastré	OUI
	faible éblouissement	OUI
	source lumineuse	LED non interchangeable
	source lumineuse fournie	OUI
	nombre de lampes/modules	1
	matériau du boîtier/corps	acier
	couleur du boîtier/corps	blanc
	matériau de la verrine	plastique structuré
	type de tension	AC
	tension nominale (Un) (V)	240
	appareillage	driver LED courant constant
	appareillage fourni	OUI
	pas de variation	OUI
	élément de distribution de lumière	réflecteur
	répartition lumineuse	symétrique
	angle de faisceau	faisceau très extensif >80°
	émission de lumière	direct
	classe d'efficacité énergétique de la lampe fournie	A+, A+, A (LED)
	indice de protection (IP)	IP20
	Indice de protection contre les chocs (IK)	IK03
	classe de protection	II
	température ambiante nominale selon IEC 62722-2-1 (°C)	40
	puissance du système (W)	13
	flux lumineux utile (lm)	1100
	couleur de la lumière	blanc
	température de couleur (K)	3000
	indice de rendu des couleurs CRI	80-89
	facteur de puissance (cos phi)	0,9
	hauteur/profondeur (mm)	45
	diamètre externe (mm)	118
	hauteur/profondeur d'encastrement (mm)	11
	diamètre d'encastrement (mm)	111
	type de câblage	terminalison
	type de raccordement	borne à vis
	Application	Interne
	Résistance aux chocs	IK06
	Tension	220 / 240 V - 50 / 60 Hz
	Puissance du système	11.5 W
	Poids (kg)	0.5
	Lampe	LED
	Couleur	Blanc
	Flux nominal (lm)	1400
	Lumen en sortie (Lm)	1100
	Indice de protection	IP20
	Classe isolement	II
	Type d'alimentation	LED d'alimentation à courant constant
	Garantie	2 ans
Nombre lampes	1	
Température de couleur	3000 K (CRI>80)	
Type de source lumineuse	LED - Non remplaçable	
Classe d'efficacité des LED intégrés	A > A++	
Electrocod	2419	
LED Durée de vie (L80B10)	45000 h	
QC Unité	1	
QCT	PF	
	<b>Document(s)</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cmc</li> <li>• Fiche</li> <li>• Notice</li> <li>• Notice</li> <li>• Fiche</li> <li>• Instructions</li> <li>• Fiche</li> <li>• Fiche</li> </ul>	
Ean13	8011564854338	
Fournisseur	GEWISS	
Référence Odelec-Nollet	067019489	



